

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

OZN.	POPIS	M <sup>2</sup>	PODLAHA	STĚNY	STROP
1.01	ZÁDVEŘÍ	2,82	KERAMICKÁ SLIŇNUTÁ DLAŽ	VPC ŠTUK + MALBA	SDK PODHLED
1.02	SCHODIŠŤOVÁ HALA	12,11	MODŘIŇOVÉ PALUBKY	VPC ŠTUK + MALBA	SDK PODHLED
1.03	OBYTNÝ PROSTOR	26,85	MODŘIŇOVÉ PALUBKY	VPC ŠTUK + MALBA	SDK PODHLED
1.04	KUCHYNĚ	6,99	KERAMICKÁ SLIŇNUTÁ DLAŽ	VPC ŠTUK + MALBA	SDK PODHLED
1.05	ÚKLID	2,02	KERAMICKÁ SLIŇNUTÁ DLAŽ	VPC ŠTUK + MALBA	ZAVĚŠENÝ SDK PODHLED
1.06	KOUPELNA	3,64	KERAMICKÁ SLIŇNUTÁ DLAŽ	VPC OMÍTKA + KER. OBKLAD	ZAVĚŠENÝ SDK PODHLED
1.07	PONECHANÁ STÁVAJÍCÍ POKOJ	20,57	PONECHANÁ STÁVAJÍCÍ P.	PONECHANÁ STÁVAJÍCÍ POVRCH	PONECHANÁ STÁVAJÍCÍ POVRCH

POROTHERM 19 AKU P15, malta Porotherm pro tenké spáry

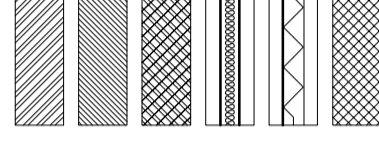
STÁVAJÍCÍ ZDIVO, CP 290/140/65 + MVC

POROTHERM 8 Profi, malta Porotherm pro tenké spáry

SDK PŘÍČKA W112, PROFIL HL. 75mm,  
2X12,5mm, TEPEL. IZOL. MIN. 60mm

CERTIFIKOVANÉ KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ FASÁDY ETICS - MV tl.140mm, POVRCH - .OM. BAUMIT CREATIV TOP,  
Øzrna 4mm, barvu a způsob nanášení odsouhlasí architekt a investor.

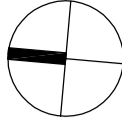
dílčí dozdivání stávajících konstrukcí, možné použití materiál z bouraných konstrukcí, provázet se stávajícím zdívem



## POZNÁMKY:

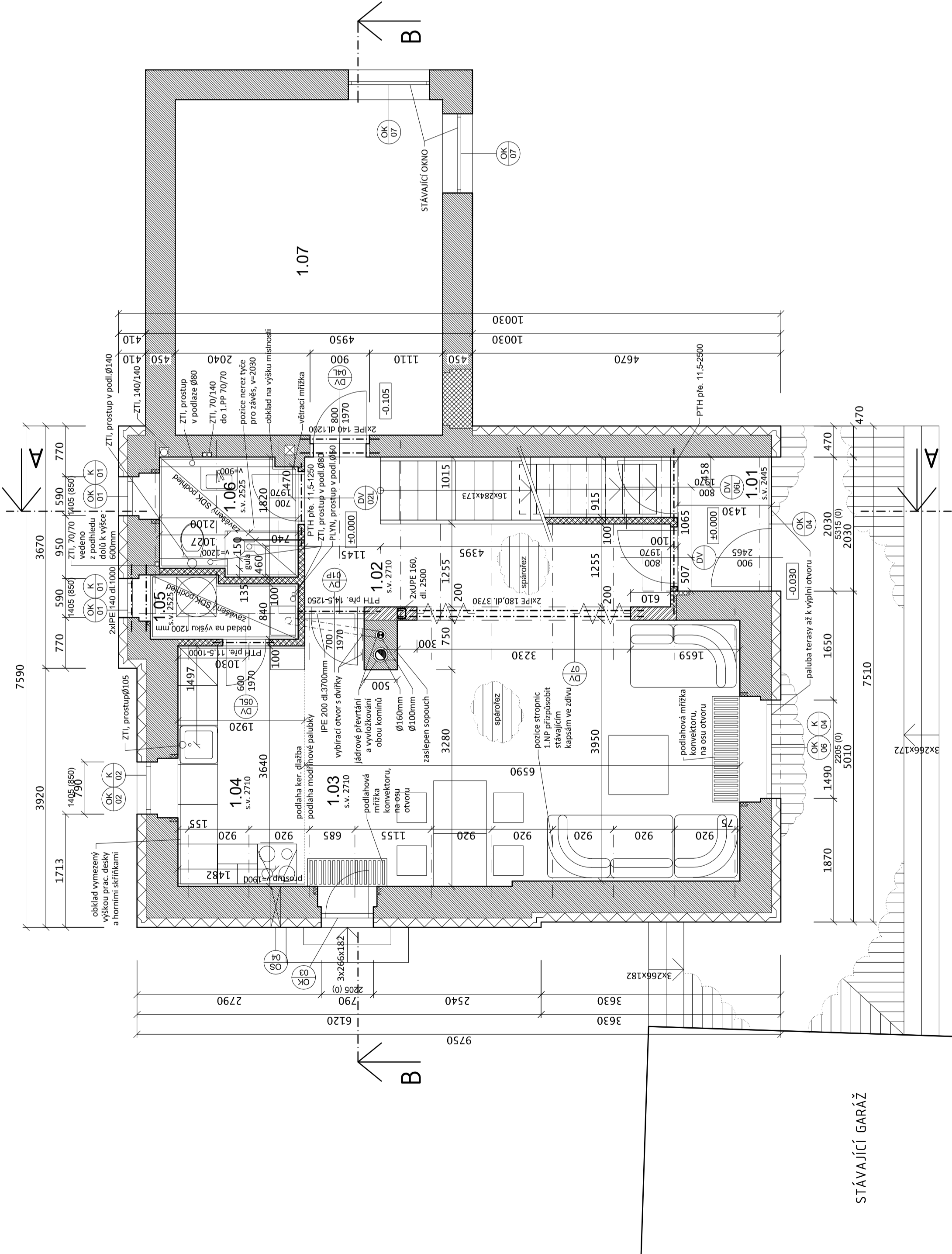
- Konstrukce a otvory jsou kótovány skladebně - koordinační rozměry
- Veškeré stavební dodávky a technologie budou provedeny dle předpisů výrobců.
- Před započatím stavebních prací a výroby výrobků nutno ověřit jejich rozměry na stavbě.
- Finální povrchy odsouhlasí architekt a investor na základě vzorku.
- V případě jakýchkoliv rozporů nebo nejasností je dodavatel povinen kontaktovat projektanta a dále postupovat dle jeho pokynů.
- Nové zřízené prostory všemi stěnami jsou utěsněny podle ČSN 730802.

±0.000 = 110mm nad úrovní bet. mazaniny na podsklepené části domu  
(výškový systém místní)



## Stavební úpravy rodinného domu v ul. Vokřínská č. parcely 303/1 a 304, katastrální území Praha - Hostavice

INVESTOR Jan Sebelík	Vokřínská 340 198 00 PRAHA - Hostavice	RAZÍTKO, PODPIS
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Anna Vokříšlová	VYPRACOVAL Ing.arch. Pavel Pácalt Ing.arch. Jan medek	
DATUM září 2013	STUPĚŇ DOKUMENTACE DSP	
PŮDORYS 1.NP		MĚŘÍTKO POČET A4 PÁRE M 1:50 3 ČÍSLO VÝKRESU F 1.1.2 - 09



STÁVAJÍCÍ GARÁŽ